

FIG. 1

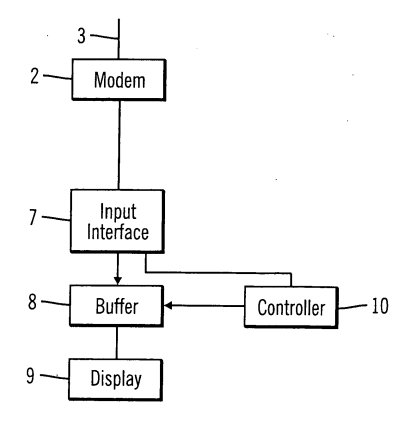
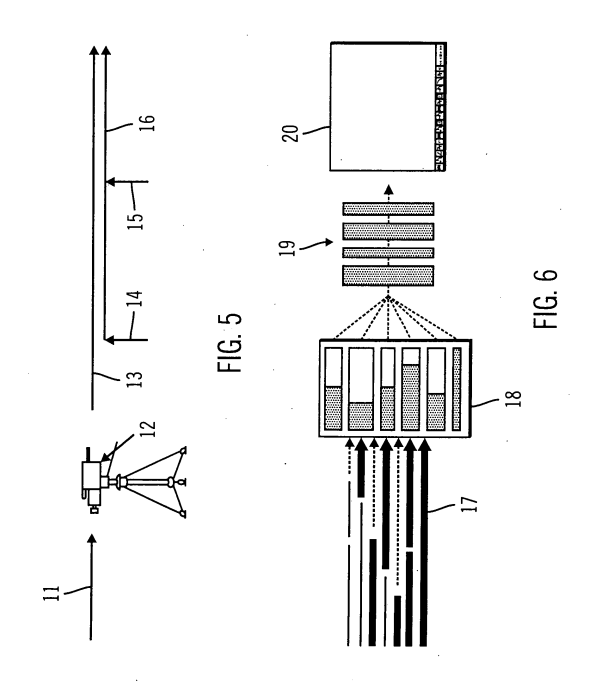


FIG. 2

15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
.]	D	J	J	В	Α	В	D	J	Н	Н	Н	G	Ε	J

FIG. 3

1 2 3 4 5	1 1 1 1	0 2 2 2 2	0 0 3 3 3	0 0 0 4 4	0 0 0 0 5	(J) (J E) (J E G) (J E G H H)
6 7	6 6	2 2	3 3	4 4	5 5	(H E G H H) (H E G H H)
8	6	2	3	8	5	(H E G D H)
9	6	2	3	8	9	(HEGDB)
10	10	2	3	8	9	(A E G D B)
11	10	2	11	8	9	(A E B D B)
12	10	2	11	8	9	(AEBDB)
13	10	2	11	8	9	(AEBDB)
14	10	14	11	8	9	(ADBDB)
15	10	14	11	8	9	(ADBDB)



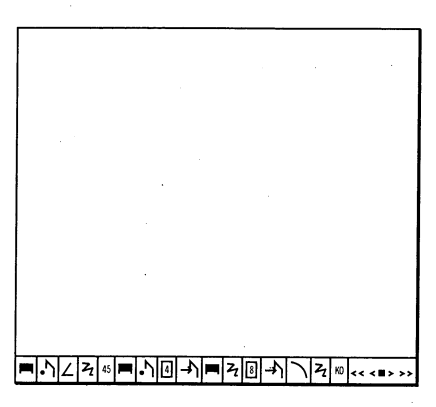


FIG. 7

№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№
№

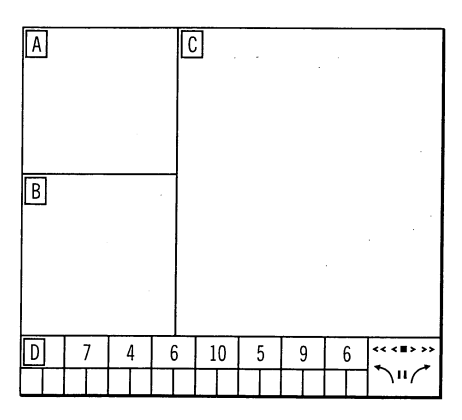


FIG. 9